



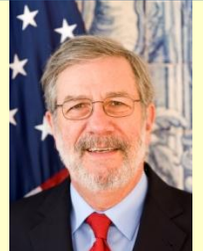
Abril 2011 | [Click here for English Version](#)

[Gabinete do Embaixador](#) | [Informação Bimestral da Embaixada dos EUA em Lisboa](#)



MENSAGEM DO EMBAIXADOR KATZ

Enviamos-lhe hoje a primeira edição da nossa nova newsletter bimestral. Acredito que é uma oportunidade para partilharmos o que está a acontecer na Embaixada dos Estados Unidos em Lisboa e no governo dos EUA com os nossos amigos em Portugal e noutros locais. Espero que gostem desta primeira edição que foca as nossas actividades recentes, assim como questões de política energética, reforma das Nações Unidas e aquecimento global. Esteja à vontade para enviar sugestões para opalisbon@state.gov.



ACTIVIDADES DA EMBAIXADA

Embaixador Allan J. Katz Assina Memorandos de Entendimento e Inaugura *American Corners* na [FCT/UNL](#) e [ISEG/UTL](#)

Dando continuidade à colaboração da Embaixada com a comunidade académica e científica, no mês de Março o Embaixador Allan J. Katz assinou Memorandos de Entendimento e inaugurou *American Corners*, na Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa (FCT/Caparica) e no Instituto Superior de Economia e Gestão da Universidade Técnica de Lisboa. O programa *American Corner Portugal* é uma parceria no apoio ao ensino e investigação, através da disponibilização de materiais impressos, bases de dados científicas e apoio na vinda de especialistas norte-americanos para participarem em workshops e palestras, nas Universidades Portuguesas.



Embaixador Allan J. Katz ao assinar o Memorando de Entendimento no auditório da Biblioteca da FCT no Campus da Caparica



Embaixador Allan J. Katz e Professor João Duque durante a inauguração do American Corner no ISEG

[Subsecretária de Estado para a Diplomacia Pública Visita Portugal](#)

A Subsecretária para a Diplomacia Pública do Departamento de Estado, [Judith McHale](#), visitou Lisboa e Porto nos dias 1 e 2 de Abril. Teve oportunidade de visitar algumas instituições académicas e culturais e deu uma conferência sobre *Ciência e Empreendedorismo – A Inovação na relação EUA-Portugal*, para professores e estudantes na Faculdade de Ciência e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa (FCT/UNL). Acompanhada pelo Embaixador dos EUA em Portugal, Allan J. Katz, Judith McHale visitou o *American Corner* da FCT, falou com alunos dos programas MIT e da Universidade do Texas-Austin desta faculdade, e concedeu algumas entrevistas a vários órgãos da comunicação social.



Boas vindas da Tuna Académica da FCT à Subsecretária McHale.



Subsecretária McHale discursando para professores e alunos da FCT no Campus da Caparica.



O Presidente Obama quer reduzir o consumo de petróleo importado, aumentando a produção doméstica de energia, a utilização de bio-combustíveis e gás natural e melhorando a eficiência de consumo.

Presidente Obama Anuncia Novas Medidas de Segurança Energética

Durante os próximos 10 anos os Estados Unidos irão fazer um esforço para reduzir um terço da sua dependência do petróleo importado aumentando a produção doméstica de energia, a utilização de bio-combustíveis e gás natural e melhorando a eficiência de consumo dos automóveis e camiões produzidos nos EUA, afirmou o Presidente Obama. “Não podemos passar a vida a oscilar entre o estado de choque e o estado de euforia em questões de segurança energética, propondo acções concretas quando os preços do gás sobem, para logo estagnarem, assim que os preços voltam a descer”, disse Barack Obama. “Os Estados Unidos da América não se podem dar ao luxo de apostar na prosperidade e segurança a longo prazo com um recurso que eventualmente acabará por se esgotar”.

MUNDO



Reforma das Nações Unidas: O futuro da política Norte-Americana

Embaixadora Rice (7 de Abril): "Como todos nós sabemos, os recursos e influência dos Estados Unidos não são ilimitados, e é por isso que as Nações Unidas são tão importantes para a nossa segurança nacional".



Em 22 de Abril comemora-se o 41º Dia da Terra

Um reservatório de água esgotado do qual milhões de pessoas dependiam. Outrora uma montanha de glaciares que agora desapareceram. Onde antes existia floresta, agora existem pastagens. Isto repete-se consecutivamente.

As imagens de satélite, que poderá ver na página "[NASA's Global Climate Change page](#)", mostram o impacto da acção humana na terra, água e ar. As imagens documentam a evolução do tempo no nosso planeta.